

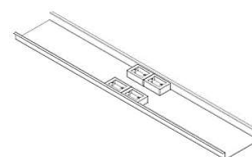
				Realizó:	
Título: Adquisición de Muebles de oficina ANEXO I					
Documento N°: 000	Fecha Orig. 06/06/2019	Rev. Doc. 0	Fecha Rev. 07/06/2019	Página 1 de 14	

ANEXO I

Adquisición de Muebles de oficina

FICHA TÉCNICA		ACT801-000033N
ESCRITORIO INDIVIDUAL 1.20m X 0.60m		
TAPAS	Compuesto por una tapa de 1200 x 600 mm, serán de MDF de 25 mm. de espesor, revestimiento melamínico de baja presión, color ceniza, con cantos de ABS de 2 mm.	
PANTALLA	Serán de melamina, color gris grafito. Irán fijadas a la estructura, no a la tapa de escritorio, con herrajes de extrusión de aluminio anodizado natural.	
CALADURA CONEXIÓN	Llevarán caladuras pasa cables, de 100mm de ancho y 250mm de largo para colocar tapa rebatible de aluminio anodizado color natural.	
CAJONERA RODANTE	Cajonera rodante compuesta por 3 cajones 540 x 450 x 540 (h) mm realizado en MDF 18 mm de espesor, revestimiento melamínico de baja presión color ceniza. Guías estándar, tirador longitudinal tipo "J" en aluminio anodizado natural. La cerradura será de cierre central frontal con traba interna múltiple. Se proveerán con un juego de llaves y cada cerradura deberá tener su propia combinación.	
ESTRUCTURA	Laterales realizados de sección tubular 60 x 30 mm en acero de espesor 1.2 mm con terminación en pintura epoxi microtexturada color gris acero. Las piezas centrales deben permitir vincular con una sola pata, dos tapas. Los travesaños serán de sección tubular 50 x 25 mm en acero de espesor 1.2 mm con terminación en pintura epoxi microtexturada. En el extremo inferior de todas las patas tendrá dos regatones regulables de polipropileno. La pata irá fijada a la tapa por tornillería de rosca metálica tipo inserto.	
BANDEJA PORTACABLE	Una pieza de chapa espesor 0,7 mm, con terminación pintura para horno epoxi electroestática en polvo lisa. Irán fijadas a la tapa del puesto de trabajo y alojarán las cajas y los tomacorrientes de alimentación de los puestos de trabajo y acometidas de cableado de datos. La misma deberá ubicarse en uno de los laterales de la tapa. Deberá garantizarse la continuidad del cableado entre el sistema cableado vertical mediante el flexible y el horizontal conformado por las bandejas porta cables. En caso de cableado por piso, colocar un accesorio helicoidal plástico color gris.	

INFORMACIÓN GRÁFICA



FICHA TÉCNICA		ACT801-000034N
ESCRITORIO GERENCIAL 1.60m X 0.70m		
TAPAS	Compuesto por una tapa de 1600 x 700 mm, serán de MDF de 25 mm. de espesor, revestimiento melamínico de baja presión, color ceniza, con cantos de ABS de 2 mm.	
CALADURA CONEXIÓN	Llevarán caladuras pasa cables, de 100mm de ancho y 250mm de largo para colocar tapa rebatible de aluminio anodizado color natural.	
CAJONERA RODANTE	Cajonera rodante compuesta por 3 cajones 540 x 450 x 540 (h) mm realizado en MDF 18 mm de espesor, revestimiento melamínico de baja presión color ceniza. Guías estándar, tirador longitudinal tipo "J" en aluminio anodizado natural. La cerradura será de cierre central frontal con traba interna. Se proveerán con un juego de llaves y cada cerradura deberá tener su propia combinación.	
ESTRUCTURA	Laterales realizados de sección tubular 60 x 30 mm en acero de espesor 1.2 mm con terminación en pintura epoxi microtexturada color gris acero. Las piezas centrales deben permitir vincular con una sola pata, dos tapas. Los travesaños serán de sección tubular 50 x 25 mm en acero de espesor 1.2 mm con terminación en pintura epoxi microtexturada. En el extremo inferior de todas las patas tendrá dos regatones regulables de polipropileno. La pata irá fijada a la tapa por tornillería de rosca metálica tipo inserto.	
BANDEJA PORTACABLE	Una pieza de chapa espesor 0,7 mm, con terminación pintura para horno epoxi electroestática en polvo lisa. Irán fijadas a la tapa del puesto de trabajo y alojarán las cajas y los tomacorrientes de alimentación de los puestos de trabajo y acometidas de cableado de datos. La misma deberá ubicarse en uno de los laterales de la tapa. Deberá garantizarse la continuidad del cableado entre el sistema cableado vertical mediante el flexible y el horizontal conformado por las bandejas porta cables. En caso de cableado por piso, colocar un accesorio helicoidal plástico color gris.	
MUEBLE BAJO DE GUARDADO CON PUERTAS CORREDIZAS	900 x 450 x 740 (h) mm. El cuerpo y las puertas corredizas serán de MDF espesor 25 mm, el revestimiento será melamínico de baja presión color ceniza con tapacantos ABS. El fondo deberá ser del mismo color que el mueble tanto en el interior como en el exterior. Llevarán regatones de apoyo con regulación de altura diámetro 35 mm. Los herrajes serán tipo HAFLELE o similar y llevará tirador longitudinal tipo "J" en aluminio anodizado natural. Llevarán piso y estantes regulables de MDF de 18 mm revestimiento melamínico de baja presión color ceniza, con tapacantos ABS. Las cerraduras serán de cierre central frontal con traba interna. Se proveerán con dos llaves. Cada cerradura deberá tener su propia combinación.	

INFORMACIÓN GRÁFICA



FICHA TÉCNICA		ACT801-000032N
ESCRITORIO ISLA 4 PUESTOS		
TAPAS	Las 4 tapas serán de 1200 x 600 mm, MDF de 25 mm. de espesor, revestimiento melamínico de baja presión, color ceniza, con cantos de ABS de 2mm. Llevará caladura pasa cables, de 100mm de ancho y 250 mm de largo para colocar una tapa rebatible de aluminio.	
PANTALLA	Serán de melamina, color gris grafito. Irán fijadas a la estructura, no a la tapa de escritorio, con herrajes de extrusión de aluminio anodizado natural.	
CALADURA CONEXIÓN	Llevarán caladuras pasa cables, de 100mm de ancho y 250mm de largo para colocar tapa rebatible de aluminio anodizado color natural.	
CAJONERA RODANTE	Cajonera rodante compuesta por 3 cajones 540 x 450 x 540 (h) mm realizado en MDF 18 mm de espesor, revestimiento melamínico de baja presión color ceniza. Guías estándar, tirador longitudinal tipo "J" en aluminio anodizado natural. La cerradura será de cierre central frontal con traba interna. Se proveerán con un juego de llaves y cada cerradura deberá tener su propia combinación. Cuatro cajoneras (una por puesto).	
ESTRUCTURA	Laterales realizados de sección tubular 60 x 30 mm en acero de espesor 1.2 mm con terminación en pintura epoxi microtexturada color gris acero. Las piezas centrales deben permitir vincular con una sola pata, dos tapas. Los travesaños serán de sección tubular 50 x 25 mm en acero de espesor 1.2 mm con terminación en pintura epoxi microtexturada. En el extremo inferior de todas las patas tendrá dos regatones regulables de polipropileno. La pata irá fijada a la tapa por tornillería de rosca metálica tipo inserto.	
BANDEJA PORTACABLE	Una pieza de chapa espesor 0,7 mm, con terminación pintura para horno epoxi electroestática en polvo lisa. Irán fijadas a la tapa del puesto de trabajo y alojarán las cajas y los tomacorrientes de alimentación de los puestos de trabajo y acometidas de cableado de datos. La misma deberá ubicarse en uno de los laterales de la tapa. Deberá garantizarse la continuidad del cableado entre el sistema cableado vertical mediante el flexible y el horizontal conformado por las bandejas porta cables. En caso de cableado por piso, colocar un accesorio helicoidal plástico color gris.	

INFORMACIÓN GRÁFICA



FICHA TÉCNICA		ACT811-000022N
CAJONERA RODANTE 3 CAJONES		
COLOR	Ceniza. El fondo deberá ser del mismo color que el mueble tanto en el interior como en el exterior	
ESTRUCTURA	MDF 18 mm de espesor, revestimiento melamínico de baja presión color ceniza. Guías estándar	
MEDIDAS	540 x 450 x 540 (h) mm	
APOYO	Ruedas de primera calidad reforzadas.	
HERRAJES	Tirador longitudinal lateral tipo "J" en aluminio anodizado natural, tres (3) cajones con guías metálicas primera calidad. Las cerraduras serán de cierre central frontal con traba interna múltiple. Se proveerán con dos llaves. Cada cerradura deberá tener su propia combinación.	
INTERIOR	Cajonera rodante tres (3) cajones ciegos con traba múltiple.	

INFORMACIÓN GRÁFICA



FICHA TÉCNICA		ACT802-000017N
MESA DE REUNIÓN 1600 X 1000 X 740 mm		
TAPAS	De MDF de 25 mm de espesor, revestimiento melamínico de baja presión color ceniza. Tapacantos ABS de 2 mm de espesor.	
CALADURA CONEXIÓN	Llevarán caladuras pasa cables, de 100mm de ancho y 250mm de largo para colocar tapa rebatible de aluminio anodizado color natural.	
ESTRUCTURA	Estructuras realizadas en sección tubular 60 x 30 mm en acero de espesor 1.2 mm con terminación en pintura epoxi microtexturada color gris acero, con terminación sobre regatones con niveladores. La estructura contará con travesaños de sección que completarán la estructura y darán rigidez. La pata irá fijada a la tapa por tornillería de rosca metálica tipo inserto.	
MEDIDAS	1600 X 1000 X 740 mm	
APOYO	En el extremo inferior de todas las patas tendrá regatones regulables de polipropileno.	
BANDEJA PORTACABLE	Una pieza de chapa espesor 0,7 mm, con terminación pintura para horno epoxi electrostática en polvo lisa. Irán fijadas a la tapa del puesto de trabajo y alojarán las cajas y los tomacorrientes de alimentación de los puestos de trabajo y acometidas de cableado de datos. La misma deberá ubicarse en uno de los laterales de la tapa. Deberá garantizarse la continuidad del cableado entre el sistema cableado vertical mediante el flexible y el horizontal conformado por las bandejas porta cables. En caso de cableado por piso, colocar un accesorio helicoidal plástico color gris.	

INFORMACIÓN GRÁFICA



FICHA TÉCNICA		ACT802-000018N
MESA DE REUNIÓN 2000 X 1000 X 740 mm		
TAPAS	De MDF de 25 mm de espesor, revestimiento melamínico de baja presión color ceniza. Tapacantos ABS de 2 mm de espesor.	
CALADURA CONEXIÓN	Llevarán caladuras pasa cables, de 100mm de ancho y 250mm de largo para colocar tapa rebatible de aluminio anodizado color natural.	
ESTRUCTURA	Estructuras realizadas en sección tubular 60 x 30 mm en acero de espesor 1.2 mm con terminación en pintura epoxi microtexturada color gris acero, con terminación sobre regatones con niveladores. La estructura contará con travesaños de sección que completarán la estructura y darán rigidez. La pata irá fijada a la tapa por tornillería de rosca metálica tipo inserto.	
MEDIDAS	2000 X 1000 X 740 mm	
APOYO	En el extremo inferior de todas las patas tendrá regatones regulables de polipropileno.	
BANDEJA PORTACABLE	Una pieza de chapa espesor 0,7 mm, con terminación pintura para horno epoxi electrostática en polvo lisa. Irán fijadas a la tapa del puesto de trabajo y alojarán las cajas y los tomacorrientes de alimentación de los puestos de trabajo y acometidas de cableado de datos. La misma deberá ubicarse en uno de los laterales de la tapa. Deberá garantizarse la continuidad del cableado entre el sistema cableado vertical mediante el flexible y el horizontal conformado por las bandejas porta cables. En caso de cableado por piso, colocar un accesorio helicoidal plástico color gris.	

INFORMACIÓN GRÁFICA



FICHA TÉCNICA		ACT802-000020N
MESA DE REUNIÓN REDONDA Ø1.20M		
TAPAS	Tapa de MDF de 25 mm terminación melanina color Ceniza.	
ESTRUCTURA	Realizada de sección tubular 60 x 30 mm en acero de espesor 1.2 mm con terminación en pintura epoxi microtexturada color gris acero.	
MEDIDAS	1000 mm de diámetro x 740 mm (h).	
APOYO	Llevarán regatones de apoyo con regulación de altura diámetro 35 mm.	

INFORMACIÓN GRÁFICA



FICHA TÉCNICA		ACT802-000022N
MESA COMEDOR 2000 X 1000 X 740 mm		
TAPAS	De MDF de 25 mm de espesor, revestimiento melamínico de baja presión color azul lago de Faplac. Tapacantos ABS de 2 mm de espesor del mismo color.	
ESTRUCTURA	Estructuras realizadas en sección tubular 60 x 30 mm en acero de espesor 1.2 mm con terminación en pintura epoxi microtexturada color negro, con terminación sobre regatones con niveladores. La estructura contará con travesaños de sección que completarán la estructura y darán rigidez.	
MEDIDAS	2000 X 1000 X 740 mm	
APOYO	Llevarán regatones de apoyo con regulación de altura diámetro 35 mm.	

INFORMACIÓN GRÁFICA



FICHA TÉCNICA		ACT804-000053N
MUEBLE DE GUARDADO BAJO 900 x 450 x 740 (h) mm.		
COLOR	Ceniza. El fondo deberá ser del mismo color que el mueble tanto en el interior como en el exterior	
ESTRUCTURA	El cuerpo y las puertas batientes serán de MDF espesor 25 mm, el revestimiento será melamínico de baja presión color ceniza con tapacantos ABS 2mm.	
MEDIDAS	900 x 450 x 740 (h) mm.	
APOYO	Llevarán regatones de apoyo con regulación de altura diámetro 35 mm.	
HERRAJES	Los herrajes serán tipo HAFEFLE o similar y llevará tirador longitudinal tipo "J" en aluminio anodizado natural. Las cerraduras serán de cierre central frontal con traba interna. Se proveerán con dos llaves. Cada cerradura deberá tener su propia combinación.	
INTERIOR	Llevarán piso y estantes regulables de MDF de 18 mm revestimiento melamínico de baja presión color ceniza, con tapacantos ABS.	

INFORMACIÓN GRÁFICA



FICHA TÉCNICA		ACT804-000054N
MUEBLE BAJO DE GUARDADO CON PUERTAS CORREDIZAS		
COLOR	Ceniza. El fondo deberá ser del mismo color que el mueble tanto en el interior como en el exterior.	
ESTRUCTURA	El cuerpo y las puertas corredizas serán de MDF espesor 25 mm, el revestimiento será melamínico de baja presión color ceniza con tapacantos ABS de 2mm. El fondo deberá ser del mismo color que el mueble tanto en el interior como en el exterior.	
MEDIDAS	900 x 450 x 740 (h) mm	
APOYO	Llevarán regatones de apoyo con regulación de altura diámetro 35 mm.	
HERRAJES	Los herrajes serán tipo HAFFELE o similar y llevará tirador longitudinal tipo "J" en aluminio anodizado natural. Llevarán piso y estantes regulables de MDF de 18 mm revestimiento melamínico de baja presión, con tapacantos ABS. Las cerraduras serán de cierre central frontal con traba interna. Se proveerán con dos llaves. Cada cerradura deberá tener su propia combinación.	
INTERIOR	Llevarán piso y estantes regulables de MDF de 18 mm revestimiento melamínico de baja presión color ceniza, con tapacantos ABS de 2mm.	

INFORMACIÓN GRÁFICA



FICHA TÉCNICA		ACT811-000030N
MUEBLE DE GUARDADO MEDIO 900 x 450 x 1100 (h) mm.		
COLOR	Ceniza. El fondo deberá ser del mismo color que el mueble tanto en el interior como en el exterior.	
ESTRUCTURA	El cuerpo y las puertas serán de MDF espesor 25 mm, el revestimiento será melamínico de baja presión color ceniza con tapacantos ABS. El fondo deberá ser del mismo color que el mueble tanto en el interior como en el exterior.	
MEDIDAS	900 x 450 x 1100 (h) mm.	
APOYO	Llevarán regatones de apoyo con regulación de altura diámetro 35 mm.	
HERRAJES	Los herrajes serán tipo HAFFELE o similar y llevará tirador longitudinal tipo "J" en aluminio anodizado natural. Las cerraduras serán de cierre central frontal con traba interna. Se proveerán con dos llaves. Cada cerradura deberá tener su propia combinación	
INTERIOR	Llevarán piso y estantes regulables de MDF de 18 mm revestimiento melamínico de baja presión color ceniza, con tapacantos ABS.	

INFORMACIÓN GRÁFICA

FICHA TÉCNICA		ACT804-000056N
MUEBLE ALTO DE GUARDADO CON PUERTAS		
COLOR	Ceniza. El fondo deberá ser del mismo color que el mueble tanto en el interior como en el exterior.	
ESTRUCTURA	El cuerpo y las puertas batientes serán de MDF espesor 25 mm, el revestimiento será melamínico de baja presión color ceniza con tapacantos ABS 2mm. El fondo deberá ser del mismo color que el mueble tanto en el interior como en el exterior.	
MEDIDAS	450 x 900 x 2000 (h) mm.	
APOYO	Llevarán regatones de apoyo con regulación de altura diámetro 35 mm.	
HERRAJES	Los herrajes serán tipo HAFFELE o similar y llevará tirador longitudinal tipo "J" en aluminio anodizado natural. La cerradura será de cierre central frontal con traba interna. Se proveerá con dos llaves. Cada cerradura deberá tener su propia combinación.	
INTERIOR	Llevarán piso, techo y cuatro estantes regulables de MDF de 18 mm revestimiento melamínico de baja presión color ceniza con tapacantos ABS 2mm.	

INFORMACIÓN GRÁFICA

FICHA TÉCNICA		ACT804-000058N
BIBLIOTECA ALTA MIXTA		
COLOR	Ceniza. El fondo deberá ser del mismo color que el mueble tanto en el interior como en el exterior	
ESTRUCTURA	Cuerpo y puertas batientes construidas en melamina alta presión 25 mm con cantos ABS alto impacto 2mm. Color ceniza. Fondo encastrado realizado en MDF 3mm color ceniza.	
MEDIDAS	450 x 900 x 2000 (h) mm.	
APOYO	Llevarán regatones de apoyo con regulación de altura diámetro 35 mm.	
HERRAJES	Herrajes tipo Haffele, cerradura colectiva y 4 bisagras. Las cerraduras serán de cierre central frontal con traba interna. Se proveerán con dos llaves. Cada cerradura deberá tener su propia combinación.	
INTERIOR	Llevarán piso, techo y cuatro estantes regulables de MDF de 18 mm revestimiento melamínico de baja presión color ceniza con tapacantos ABS 2mm.	

INFORMACIÓN GRÁFICA



				Realizó:	
Título: Adquisición de Muebles de oficina ANEXO II					
Documento N°: 000	Fecha Orig. 06/06/2019	Rev. Doc. 0	Fecha Rev. 07/06/2019	Página 1 de 2	

ANEXO II

Adquisición de Muebles de oficina

ANEXO II - LUGARES DE ENTREGA Y DISTRIBUCIÓN DE CANTIDADES

ITEMS	DESCRIPCION	Linea Mitre-MMRR	Linea Mitre	Linea Mitre - Tren de la Costa	Linea Roca -MMRR	Sede Central - GTI	Linea Sarmiento-GG	Regionales -TDI
		SOLICITUD 2019-0004	SOLICITUD 2019-0025	SOLICITUD 2019-0030	SOLICITUD 2019-0005	SOLICITUD 2019-0026	SOLICITUD 2019-0009	SOLICITUD 2019-0042
		PABLO OROL 11 3247 3372	SOFIA MELISA VALLEJOS MEDINA 3220-6300 INT 86041	GUSTAVO BARBAS 2150 9392 INT.29012	MATÍAS CASTRO 1132489435	MONICA PEREYRA 2150 9300 INT. 24613	NICOLAS TREZZA 2152 3749 INT 14080	DIEGO LOBOS 0351 - 4861547
		SIMÓN DE IRJONDO 1608 VICTORIA	AV. RAMOS MEJIA 1358 CABIN - CABA	ITALIA 150 - TIGRE	DR. PRONZATO Y SANTA CATALINA S/N° – LAVALLOL BS AS	URQUIZA 4400 ESQUINA SUIZA - ALMACÉN SENTEL ALIANZA - CASEROS	J.D.PERÓN 2930 LOGÍSTICA LINEA SARMIENTO - CABA	AV. DEL LIBERTADO 405 CABA
		07:00 a 14:00 hs	9:00 a 15:00 hs	07:00 a 14:00 hs	07:00 a 12:00 13:00 a 15:00 hs	8:00 a 14:00 hs	07:00 a 14:00 hs	8:00 a 14:00 hs
ITEM 1	ESCRITORIO INDIVIDUAL 1,20 CON CAJONERA RODANTE		4		16	4		
ITEM 2	ESCRITORIO GERENCIAL CON CAJONERA RODANTE				3			
ITEM 3	ESCRITORIO ISLA 4 PUESTOS CON CAJONERA RODANTE	2						
ITEM 4	CAJONERA RODANTE 3 CAJONES				5			
ITEM 5	MESA DE REUNION RECTANGULAR 1,60x1,00		2					
ITEM 6	MESA DE REUNION RECTANGULAR 2,00x1,00					5		
ITEM 7	MESA DE REUNION Ø 1,20	1						
ITEM 8	MESA DE COMEDOR 2,00x1,00						1	2
ITEM 9	MUEBLES DE GUARDADO BAJO PUERTAS ABRIR	4						
ITEM 10	MUEBLES DE GUARDADO BAJO PUERTAS CORREDIZAS		3					
ITEM 11	MUEBLES DE GUARDADO MEDIO PUERTAS ABRIR		4	4				
ITEM 12	MUEBLES DE GUARDADO ALTO PUERTAS ABRIR	2	4	4				1
ITEM 13	BIBLIOTECA ALTA MIXTA				3			